

## 事後評価概要

<p>事業名</p>	<p>かんがい排水事業（基幹水利施設補修型）</p>	<p>地区名</p>	<p>なんばたようすいる 南畑用水路</p>
<p>事業箇所</p>	<p>川越市</p>	<p>事業実施機関</p>	<p>東松山農林振興センター</p>
<p>総事業費</p>	<p>1億6,412万円</p>	<p>事業期間</p>	<p>平成24年度～平成28年度</p>
<p>事業の概要</p>	<p><b>事業目的</b> 南畑用水路は、県営用排水幹線改良事業「荒川右岸地区」で昭和7年から昭和12年にかけて築造された施設で70年以上が経過しており、経年変化に伴う構造物のひび割れ・摩耗等の劣化や不同沈下が確認されている。 これらの状況から、通水機能の維持と安定した地域農業の維持を図るため早急な保全対策を行うものである。</p> <p><b>事業内容</b> 用水路工 569.6m</p> <div> </div>		
<p>事業効果</p>	<p><b>事業実施前</b> 用水路は、経年変化に伴う構造物のひび割れ・摩耗等の劣化や不同沈下により、通水機能に支障が生じていた。</p> <p><b>現在</b> 用水路が改修され、通水機能の維持が図られ、安定的な用水供給が可能となっている。</p>		
<p>その他</p>	<div> <p>【整備前】</p> </div> <div> <p>【ひび割れ】</p> </div> <div> <p>【現在 R4】</p> </div>		
<p>事後評価結果</p>	<p>用水改良により安定的な用水供給が可能となり、安定した農作物の供給ができるとの評価を受けている。</p>		